



LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Persepsi Peternak Terhadap Penguatan Subsistem Agribisnis Sapi Potong Dan Materi Penyuluhan Berdasarkan Pendekatan Swot Analysis

Nama Penulis : Lina Anggraini, Sunarto, dan Wahyu Windari

Jumlah Penulis : 3

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke 3/penulis korespondensi*

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal : Jurnal Galung Tropika

b. Nomor ISSN : p-ISSN : 2302-4178, e-ISSN : 2407-6279

c. Volume, Nomor, Bulan Thn : 8 (2) Agustus 2019, hal. 112 – 127

d. Penerbit : Universitas Muhammadiyah, Parepare

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Alamat web Jurnal : https://jurnalpertanianumpar.com/index.php/jgt/article/view/430/pdf_60

g. Terindeks di Google scholar, SINTA dan Garuda

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi*

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS *

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 10 X 20% = 2			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/International Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			0,2	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,5	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			0,5	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			0,6	
Total = 100%				
Nilai Pengusul			1,8	

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : *Sudah sesuai*
2. Ruang lingkup dan kedalaman : *cukup baik*
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : *cukup lengkap*
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : *baik, sudah online*
5. Indikasi Plagiasi : *tidak ada*
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : *Sesuai*

Malang, ... *28 Oktober* ... 2019

Reviewer 1,

Nama : *M. BUDIANDO, MP.*

NIP/NIDN : *19590221 198101 1 002*

Unit Kerja : *POLBANGTAN*

Jabatan Fungsional : *LEKTOR KEPRAK*

Bidang Ilmu : *ILMU TANAMAN.*



LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Persepsi Peternak Terhadap Penguatan Subsistem Agribisnis Sapi Potong Dan Materi Penyuluhan Berdasarkan Pendekatan Swot Analysis
 Nama Penulis : Lina Anggraini, Sunarto, dan **Wahyu Windari**
 Jumlah Penulis : 3
 Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis ke 3/~~penulis korespondensi*~~
 Identitas Jurnal Ilmiah:
 a. Nama Jurnal : Jurnal Galung Tropika
 b. Nomor ISSN : p-ISSN : 2302-4178, e-ISSN : 2407-6279
 c. Volume, Nomor, Bulan Thn : 8 (2) Agustus 2019, hal. 112 – 127
 d. Penerbit : Universitas Muhammadiyah, Parepare
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web Jurnal :

https://jurnalpertanianumpar.com/index.php/jgt/article/view/430/pdf_60

g. Terindeks di Google scholar, SINTA dan Garuda

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi*
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS *

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 10 X 20% = 2			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/International Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			0,2	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,55	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			0,55	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			0,6	
Total = 100%				
Nilai Pengusul			1,9	

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : cukup sesuai
2. Ruang lingkup dan kedalaman : cukup
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : lengkap
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : baik, sudah online
5. Indikasi Plagiasi : tidak ada.
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : sesuai

Malang, 28 Oktober 2019

Reviewer 2,

.....
 Nama : Dr. Novita Dewi Kristanti, SPT, MS,
 NIP/NIDN : 19741108 200212 2001
 Unit Kerja : Polbangtan Malang
 Jabatan Fungsional : Lektor
 Bidang Ilmu : Teknologi Hasil Ternak



LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Persepsi Peternak Terhadap Penguatan Subsistem Agribisnis Sapi Potong Dan Materi Penyuluhan Berdasarkan Pendekatan Swot Analysis

Nama Penulis : Lina Anggraini, Sunarto, dan **Wahyu Windari**

Jumlah Penulis : 3

Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis ke 3/~~penulis korespondensi~~*

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal : Jurnal Galung Tropika

b. Nomor ISSN : p-ISSN : 2302-4178, e-ISSN : 2407-6279

c. Volume, Nomor, Bulan Thn : 8 (2) Agustus 2019, hal. 112 – 127

d. Penerbit : Universitas Muhammadiyah, Parepare

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Alamat web Jurnal : https://jurnalpertanianumpar.com/index.php/jgt/article/view/430/pdf_60

g. Terindeks di Google scholar, SINTA dan Garuda

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri vpada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi*
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS *

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 10 X 60% = 6			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/International Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				
Total = 100%				
Nilai Pengusul				

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
2. Ruang lingkup dan kedalaman :
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :
5. Indikasi Plagiasi :
6. Kesesuaian Bidang Ilmu :

..... 2019

Tim PAK BPPSDMP,

NIP/NIDN